

Die AMADA Gruppe hat ihren Hauptsitz in Japan und besteht aus 90 Tochter- und Beteiligungsgesellschaften. Die Hauptgeschäftsfelder sind Herstellung, Verkauf, Vermietung, Reparatur, Wartung und Inspektion von Metallbearbeitungsmaschinen und Zubehör.

Die AMADA Gruppe bietet ein umfassendes Angebot an Lösungen, nicht nur in den fünf Hauptgeschäftsbereichen: Blechbearbeitungsmaschinen, Schneidemaschinen, Schleifmaschinen, Stanzmaschinen und Mikroschweißen, sondern auch Software, Peripheriegeräte, Werkzeuge, Wartung und Service. Als umfassender globaler Hersteller von Metallbearbeitungsmaschinen trägt AMADA zur Entwicklung der Fertigung bei und berücksichtigt dabei, was aus Sicht des Kunden am wichtigsten ist.

## Produktion von Blechteilen

AMADA konzentriert sich hauptsächlich auf Lösungen für die Blechbearbeitung und bietet dafür eine breite Palette von Produkten an, die auf das Schneiden, Biegen und Schweißen spezialisiert sind, wie z. B. Lasermaschinen und Stanz-Laser-Kombinationsmaschinen mit entsprechenden Automatisierungssystemen.

**Lasermaschinen - Stanz-Laser-Kombinationsmaschinen - Revolverstanzmaschinen - Abkantpressen - Laserschweißmaschinen - Software**



## Schneiden, Fräsen und Schleifen von Metall

AMADA MACHINERY bietet eine komplette Produktpalette speziell für das Schneiden und Bearbeiten von Metallblöcken, einschließlich Bandsäge- und Kreissägemaschinen, Fräsmaschinen, Schleifmaschinen und zugehörigem Verbrauchsmaterial.

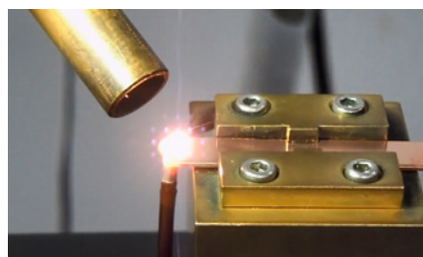
**Bandsägemaschinen - Stahlbaumaschinen - Lasermaschinen - Schleifmaschinen - Schere - Gewindeschneidmaschinen - Maschinen für die Eisenindustrie**



## Präzisionsschweißen

AMADA WELD TECH hält eine vielfältige Auswahl an Produkten für die Mikroverbindungstechnik sowie maßgeschneiderte Schweißsysteme bereit. Diese finden Anwendung in verschiedenen Bereichen, darunter Luft- und Raumfahrt, Automobilindustrie, Medizintechnik, Rüsttechnik, elektronische Komponenten und erneuerbare Energien.

**Laserschweißgeräte - Lasermarkiersysteme - Widerstandsschweißgeräte - Systeme - Laserschneiden, Schweißgeräte, Micro WIG Schweißgeräte, Automation, Systemlösungen**



## Stanzpress- & Drahtbiegemaschinen

AMADA PRESS SYSTEM steht für Stanzpress- sowie Drahtbiegemaschinen und damit für die Herstellung von Produkten, die in unserem täglichen Leben Anwendung finden. Hier sind beispielsweise zu nennen: Fahrzeugtechnik, Einrichtungs- und Gebäudetechnik, Schreibwaren, Haushaltsgeräte, elektrische Komponenten, medizinische Geräte, Halbleitertechnologie und vieles mehr.

**Stanzpressen - Pressenautomation - Drahtbiegemaschinen**

